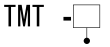
軽荷重



45·····400×450 50·····400×500 60·····400×600

特 長

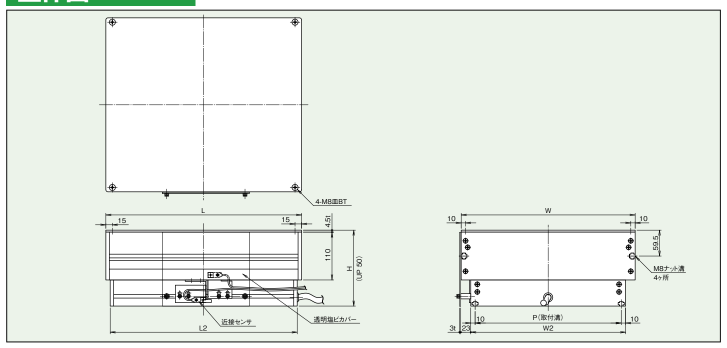
昇降機構はスコッチョーク式を採用し、高精度な運転が可能です。 高頻度対応【フルストローク時、起動頻度5回/分、中間停止時起動頻度2回/分】 省電力モータ駆動O.1kwで連続バッテリー運転可能です。



標準機器一覧表

型 式 ()內許容積載質量		テーブル寸法		上昇時間sec		最低機高	上昇距離	下部ベース寸法		取付溝寸法	モータ容量	自 重
		W	L	50Hz	60Hz	Н	H1	W2	L2	Р	w	kg
(125kg)												
TMT-	45	400	450	3.0	2.5	175	50	356	428	336 (M8)	90	43
	50		500						478			45
	60		600						528			47

全体図



電気回路図

